蝶と蛾 Tyô to Ga 45 (1): 59-61, March 1994

サハリンで採集されたキタヤチヒョウモン (新称) Clossiana frigga について

高橋 真弓

420 静岡市北安東 5-13-11

A record of Clossiana frigga (Thunberg) (Nymphalidae) from Sakhalin, Russia

Mayumi Takahashi

Kita-andô 5-13-11, Shizuoka-shi, Shizuoka, 420 Japan

Abstract A male specimen of *Clossiana frigga* (Thunberg, 1791) is recorded from Sakhalin, Russia. This may be the first record of this species from Sakhalin.

Key words Lepidoptera, Nymphalidae, Clossiana frigga, Sakhalin, distribution.

サハリンには Clossiana 属に含まれる数種の小型ヒョウモン類が分布しているが,Clossiana frigga (Thunberg, 1791) キタヤチヒョウモン (新称) はおそらく未記録と思われるので,その記録を報告する.採集データはつぎのとおりである.

1 ♂, Окрестность, Залив Пильтун, Охинский Район, Сахалин, 12-18 июля, 1991 г., соб. А. М. Ъасарукин.

この個体はサハリン在住の生物学者,アナトリー・M・バサルーキン氏によって,1991 年 7 月 12-18 日に,サハリン北部オヒンスキー地方のピリトゥン湾沿岸で採集されたものである。この地点はオハ市 (Okha) 南方の太平洋側にあり,ほぼ北緯 53 度に位置する。

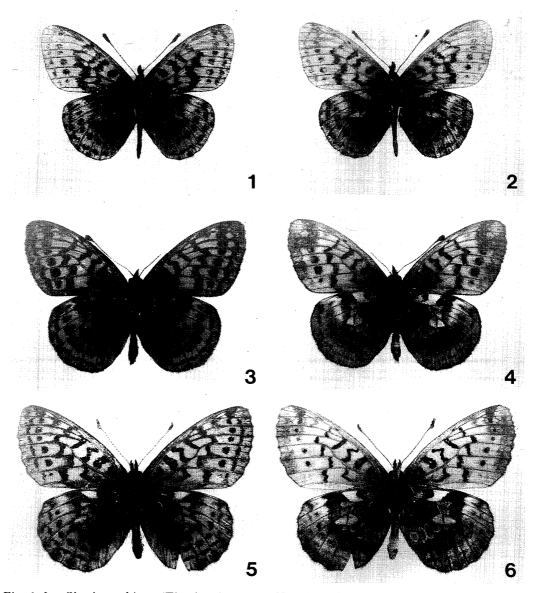
この標本は、1992 年 7 月 28 日に筆者がユジノ・サハリンスク市の同氏宅を訪れたさい恵与されたもので、前翅長 20.2 mm、開張 36.1 mm のかなり小型の個体である。ちなみに筆者の所有する東シベリアのヤクーツク市周辺で採集された 1 α 1 α

本種はアサヒヒョウモン C. freija などとともに周極種 (circum-polar species) に含まれ、ヨーロッパからシベリアを経て北米大陸北部にかけて分布し、主として泥炭湿地に生息する。本種がサハリンから発見されたことは、とくにその北部においてまだいくつかの周極種が発見される可能性を示していると思う。和名をキタヤチヒョウモンとした理由は、その生息地の性格と、その分布地域がヤチヒョウモンProclossiana eunomia よりも北方に偏在することによる。

この報告に当たり、貴重な標本を恵与された A. M. バサルーキン氏および E. L. カイムーク女史に深く感謝する。

60

高橋 真弓



Figs 1-6. Clossiana frigga (Thunberg). 1. ♂, Vicinity of Pil'tun Bay, N. Sakhalin, July, 12-18. 1991, A. M. Basarukin leg. 2. Ditto, underside. 3. ♂, Leno-Amginskoe, 50 km ENE from Yakutsk, E. Siberia, June 9, 1990, E.L. Kaymuk leg. 4. Ditto, underside. 5. ♀, Khaptagay, 35 km SSE from Yakutsk, E. Siberia, June 11, 1975, E.L. Kaymuk leg. 6. Ditto, underside.

文 献

D'Abrera, B., 1992. Butterflies of the Holarctic Region 2. 334 pp. Hill House, Victoria.

Henriksen, H.J. & Ib Kreutzer, 1982. *The Butterflies of Scandinavia in Nature*. 215 pp. Skandinavisk Bogforlag, Odense.

Higgins, L.G. & N.D. Riley, 1970. A Field Guide to the Butterflies of Britain and Europe. 380 pp. Houghton Mifflin Company Boston, Boston.

Куренцов, А. И., 1970. Ъулавоусые чешуекрылые дальнего востока СССР. 164 стр., 14 таб. Издательство "Наука", Ленинградское отделение, Ленинград (СССР).

クレンツォフ (著), 阿部光伸 (訳), 1988. 極東のチョウ. 150 pp., 14 pls. 文一総合出版,東京.

61

Summary

A male of *Clossiana frigga* (Thunberg) (Nymphalidae) was collected in northern part of Sakhalin, Russia. It may be the first record of this species from Sakhalin. The collecting site is vicinity of near Pil'tun Bay, south of Okha city, northern Sakhalin (53°N).

(Accepted October 23, 1993)

Published by the Lepidopterological Society of Japan, c/o Ogata Building, 2-17, Imabashi 3-chome, Chuo-ku, Osaka, 541 Japan